

Höhenbegrenzer drehbar zum Einbetonieren,
Querrohrlänge: 2000 mm, mit Dreikantverschluss, für
Dübelbefestigung

Height restriction barrier for casting in concrete, cross
tube length: 2000 mm, with triangular locking
mechanism, to be fixed by plugs



Artikelbeschreibung:

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren
Horizontal schwenkbar, mit Seilzugverstärkung,
Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit
Bolzen, vorgerichtet für Vorhangschloss oder
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw.
Profilzylinderschloss, weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen
1-teilig
Drehpfosten aus Stahlrohr Ø 102 mm
Querrohr aus Aluminium 100 x 50 mm
Durchfahrtshöhe variabel einstellbar
ca. 1800 mm - 2800mm
Gesamthöhe Überflur ca. 3000 mm, Querrohrlänge:
2000 mm, mit Dreikantverschluss, für Dübelbefestigung

item description:

Height restriction barrier
for casting in concrete
pivotable horizontally, with cable pull, lock
closed or opened by pin, prepared for padlock
or with triangular locking mechanism acc. to
DIN 3223 or Euro profile cylinder lock, white
coated with red reflecting stripes, cross tube length: 2000
mm, with triangular locking mechanism, to be fixed by
plugs

technical specifications:

weight: 0,00 kg/pc

Technische Daten:

Gewicht: 0,00 kg/St